

Produk Baru

Fimalbumin® (Normal Human Serum Albumin 20%)

Komposisi

Setiap 1 ml larutan mengandung :

- Normal Human Serum Albumin : 0,2 gr
- Acetyl Triphthophan (stabilizer) : 3,940 mg
- Sodium Caprylate (stabilizer) : 2,659 mg

Indikasi

- Hipoproteinemia dengan atau tanpa oedema (sirosis hati, *nephrotic syndrome*, *post operative*, dan *cerebral oedema*)
- Luka bakar
- Profilaksis dan terapi pada syok hipovolemik (perdarahan, *acute hemoragic pancreatitis* dan sepsis)

Dosis

Fimalbumin® diberikan secara intravena.

Jumlah dosis yang diberikan tergantung pada kebutuhan dan kondisi masing-masing individu.

Pada orang dewasa total dosis yang diberikan adalah 25-75 g/hari. Sebagai dosis permulaan dianjurkan untuk memberikan 100 ml albumin secara intravena. Pada anak-anak tergantung pada kondisi klinis dan berat badan pasien. Dosis albumin pada anak-anak 0,25-0,5 dari dosis pasien dewasa atau berdasar rumus 2,2 ml/kgBB/hr. Pada pasien syok dengan penurunan jumlah volume darah yang besar, Fimalbumin® dapat diberikan dengan cepat sampai kondisi hemodinamik darah normal. Jika kondisi hemodinamik belum normal maka Fimalbumin® dapat diberikan setelah 15-30 menit dari dosis permulaan. Pada pasien dengan kondisi volume darah normal kecepatan pemberian Fimalbumin® tidak boleh melebihi 1 ml/menit sedangkan pada anak-anak 0,25-0,5 kecepatan pemberian orang dewasa.

Kontra Indikasi

- Pasien dengan kondisi anemia dan gagal jantung
- Pasien yang mengalami hipertensi

- Pasien dengan reaksi alergi dengan produk albumin ini

Efek Samping

Nausea, mual dan meningkatkan produksi ludah

Peringatan dan Perhatian

- Jangan digunakan jika cairan berubah warna dan tutup sudah dibuka selama 4 jam
- Jika ada sisa harus dibuang
- Harus diberikan secara hati-hati pada pasien yang menderita lemah jantung
- Tidak dianjurkan untuk diinfuskan secara cepat karena dapat menyebabkan kelebihan cairan intravaskuler
- Pada pasien yang mengalami dehidrasi harus diberikan dengan menambahkan cairan kristaloid (*dextrose* atau *saline*)

Penyimpanan

Simpan di suhu kamar (25-30°C)

Kemasan

Kotak besar berisi 10 boxes Fimalbumin® 100 ml

Kotak besar berisi 10 boxes Fimalbumin® 50 ml

Referensi

1. Manual Product From GREENCROSS Plasma Derivatives Corp.
2. Essential of Critical Care Pharmacology, Bart Chernow. 1994.
3. Final Report Q-one Biotech Protocol, 1999.
Validation Study For the Inactivation of HIV; BVDV, EMC, and PPV During the Fraction IV Precipitation and Pasteurisation Steps of the Sponsor's Manufacturing Process Albumin
4. Admission Serum Albumin Level and Length of Hospitalization in Elderly Patients. Marinella M. et al. In Annual Professional and Scientific Ohio Conference on Aging. 1998
5. Albumin Improves the Response to Diuretics in Cirrhosis, Gentini P. et al. (J. Hepatology 1999; 30: 639-45)
6. Albumin As A Therapeutic Agent. Amy E Ladolce. 2002
7. Effect of Intravenous Albumin on Renal Impairment and Mortality in Patients With Cirrhosis and Spontaneous Bacterial Peritonitis. Pau Sort et al. (N Engl J Med. 1999; 341: 431-9).



Marketing Office

PT. KALBE FARMA Tbk.

Gedung Enseval, Jl. Letjend. Suprpto, Jakarta 10510

PO Box 3105 JAK, Jakarta – Indonesia

Tlp.: (021) 428 73888-89, Fax. : (021) 428 73680

Website : <http://www.kalbe.co.id>

Hotline service (bebas pulsa): 0-800-123-0-123, Senin – Jumat (07.00-15.30)